

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



MD50 Fosfato, comprimidos reagentes

Precise water control with proven and compact measuring system



- High-precision optics to ensure accuracy and reproducibility
- Wired and wireless data transfer option
- Multiple single parameter variants for diverse applications

Artigo No: 280210

The MD50 has several key features that make it a favorite among users.

Robust Design

The MD50 is built to last. Its rugged industrial design, complete with rubber-protected sides and an IP67 rating, ensures unmatched durability and reliability even in demanding environments.

Accurate, Reproducible Results

The innovative optical system of the MD50 delivers exceptional accuracy and speed, ensuring precise readings in record time.

Factory Programmed Methods

All MD50 instruments come with pre-programmed methods for different types of reagents. Simply select the test you need, prepare your sample, and test! To simplify test selection, you can choose the reagent type from the settings and display only your desired methods in the methods list.

User Calibration and User defined Method

A one-point calibration is possible with the MD50. The instrument automatically saves the calibration protocol in the logs along with the calibration factor. All user-calibrated methods are displayed with a calibration icon on the screen. Can't find the method you need? The MD50 also allows you to program a user-defined method using PC software.

One-Time-Zero Function

Save time by zeroing the instrument once for each sample. When testing a new sample, zero the instrument once and all subsequent tests of that sample do not require re-zeroing. You can also activate or deactivate the OTZ function for all methods in the settings.

Automatic Data Storage

The MD50 automatically stores the last 100 readings and protocols with a time and date stamp. Results remain in storage even during a battery exchange.

Data Transfer

The MD50 offers smooth and effortless data transfer. You can transfer data to the AquaLX® app via NFC or use a USB cable to transfer

data to PC software. Data can also be exported in CSV format for programs like Excel.

Ergonomic Design

Whether you're using the MD50 in the field or in the lab, its design makes it easy to handle and view the display. In the field, the compact size and side protections ensure a firm grip during use. In the lab, rubber feet on the bottom of the housing eliminate the need for two-handed operation or chasing your instrument around the workbench.

GLP Compliance

To ensure data quality and integrity, the MD50 creates and saves a protocol for each change made during operation.

2-year Warranty

Indústria

Eletricidade e Energia | Indústria de Alimentos e Bebidas | Indústria-Farmacêutica | Indústria Naval | Indústria Química | Municipalidades | Óleo e Gás | ONG | Outras Indústrias

Aplicação

Água de Caldeira | Controle de Água de Piscina | Tratamento de Água Bruta | Tratamento de Água Potável | Tratamento de Esgotos

MD50 Fosfato, comprimidos reagentes

The MD50 series offers a comprehensive range of single parameter photometers that meet the most diverse needs of water treatment. With its language-free user interface based on icons and animations, it offers unparalleled ease of use. The robust design of the MD50 ensures that the instrument can withstand the toughest conditions in the field.

Faixa de Medição

| Test Name | Faixa de Medição | Método Químico |
|--------------|---------------------------------|------------------------|
| Fosfato LR T | 0.05 - 4 mg/L P | Phosphomolybdenum Blue |
| Fosfato PP | 0.05 - 2.5 mg/L PO ₄ | Phosphomolybdenum Blue |

Dados Técnicos

| | |
|---------------------------------------|---|
| Óptica | LED, sensor do espectrómetro, filtro de interferência (apenas nas variantes seleccionadas) |
| Fonte de Luz | LED |
| Comprimento de Onda | Variant specific (415, 445, 480, 515, 530, 555, 590, 630, 680) |
| Faixa Fotométrica | 0 - 3 Abs |
| Precisão Fotométrica | 3 % FS (T = 20 °C - 25 °C) |
| Cubetas Adequadas | Cubetas Redondas de 13 mm Cubetas Redondas de 16 mm Cubetas Redondas de 24 mm |
| Display | LCD com iluminação de fundo |
| Interfaces | USB-C NFC (Near Field Communication) |
| Formato de transferência de dados | .csv |
| Operação | Teclado de membrana |
| Auto – OFF | Sim |
| Programabilidade | sim com software para PC |
| Calibração | Regulação de fábrica e do utilizador - é possível regressar à regulação de fábrica em qualquer altura |
| Atualizações | Atualização do firmware e dos métodos |
| Armazenamento Interno | Memória interna em anel para 100 registos de dados |
| Tempo de Vida da Bateria | aprox. 5000 medições (sem retroiluminação) |
| Portabilidade | Portátil |
| Grau de poluição | 2 |
| Altitude máxima acima do nível do mar | 3500 m |
| Condições Ambientais | 5 - 50 °C a uma humidade relativa de 30 - 95 % (sem condensação) |
| Grau de Proteção | IP 67 |
| Conformidade | CE |
| Idiomas do Manual Completo do Usuário | Inglês, Alemão, Espanhol, Francês, Português, Italiano, Holandês, Turco, Russo, Chinês |
| Dimensões | 155 x 76 x 45 mm |

Texto do Escopo de Entrega

- 1 Dispositivo em caixa plástica
- 100 comprimidos de reagente Phosphate No.1 LR
- 100 comprimidos de reagente Phosphate No.2 LR
- 2 baterias (AA)
- 3 cubetas redondas (vidro) com tampas
- 1 Chave de fendas
- 3 Vareta
- 1 Seringa doseadora 10 mL
- 1 Escova
- 1 Cabo USB-C para USB-A
- 1 Breve instrução
- 1 Certificado (COC)
- 1 Declaração de garantia

| Título | Artigo No |
|--|-----------|
| Frasco amostrador com tampa, 250 mL, AF 631 | 170500 |
| Cubeta redonda com tampa Ø 24 mm, altura 48 mm, 10 ml, jogo de 12 | 197620 |
| Anel de vedação da cubeta para cubetas redondas 24 mm, jogo de 12 | 197626 |
| Cubeta redonda com tampa Ø 24 mm, altura 48 mm, 10 ml, jogo de 5 | 197629 |
| Pano de limpeza | 197635 |
| Cilindro misturador com rolha acessório necessário para a determinação do molibdato LR com MD 100 (276140) | 19802650 |
| Pacote de serviços a preço fixo para MD50 | 19802710 |
| Plano de assistência - 3 anos para MD50 | 19802810 |
| Cabo USB-C de 1 m, USB-C para A | 19820-081 |
| Kit padrão de verificação MD50 | 215700 |
| Kit Padrão de Referência Cloro 0,2 e 1,0 mg/l (MD50) | 275620 |
| Kit Padrão de Referência Cloro 0,5 e 2,0 mg/l (MD50) | 275621 |
| Kit Padrão de Referência Cloro 1,0 e 4,0 mg/l (MD50) | 275622 |
| Vareta de plástico, 13 cm de comprimento | 364100 |
| Vareta de plástico, 10 cm de comprimento | 364109 |
| Vareta de plástico, 13 cm de comprimento, jogo de 10 | 364120 |
| Vareta de plástico, 10 cm de comprimento, jogo de 10 | 364130 |
| Frasco de 250 mL, AF 631 | 375072 |
| Escova, 11 cm de comprimento | 380230 |
| Copo de medição, 100 ml | 384801 |
| Suporte de cubetas para 6 cubetas redondas de Ø 24 mm | 418951 |
| Funil de plástico com cabo | 471007 |
| Certificado de calibração de fábrica ISO 9001 para o método CI M100 (MD50) | 999720 |
| Certificado de calibração de fábrica ISO 9001 para o método CI M110 (MD50) | 999721 |
| Certificado de calibração de fábrica ISO 9001 para o MD50 | 999756 |

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
sales@lovibond.com
www.lovibond.com
Alemanha

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
Reino Unido

Tintometer China

9F, SOHO II C.
No.9 Guanghualu,
Chaoyang District,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 Ext. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
China

Tintometer South East Asia

Unit B-3-12, BBT One Boulevard,
Lebuh Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,
Klang, 41200, Selangor D.E
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6
Fax: +60 (0)3 3325 2287
lovibond.asia@tintometer.com
www.lovibond.com
Malásia

Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@lovibond.us
www.lovibond.com.br
Brasil

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
EUA

Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3rd & 4th Floor
Sanathnagar Industrial Estate,
Hyderabad, 500018
Telangana
Tel: +91 (0) 40 23883300
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892
indiaoffice@lovibond.in
www.lovibondwater.in
Índia

Tintometer Spain

Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
Espanha